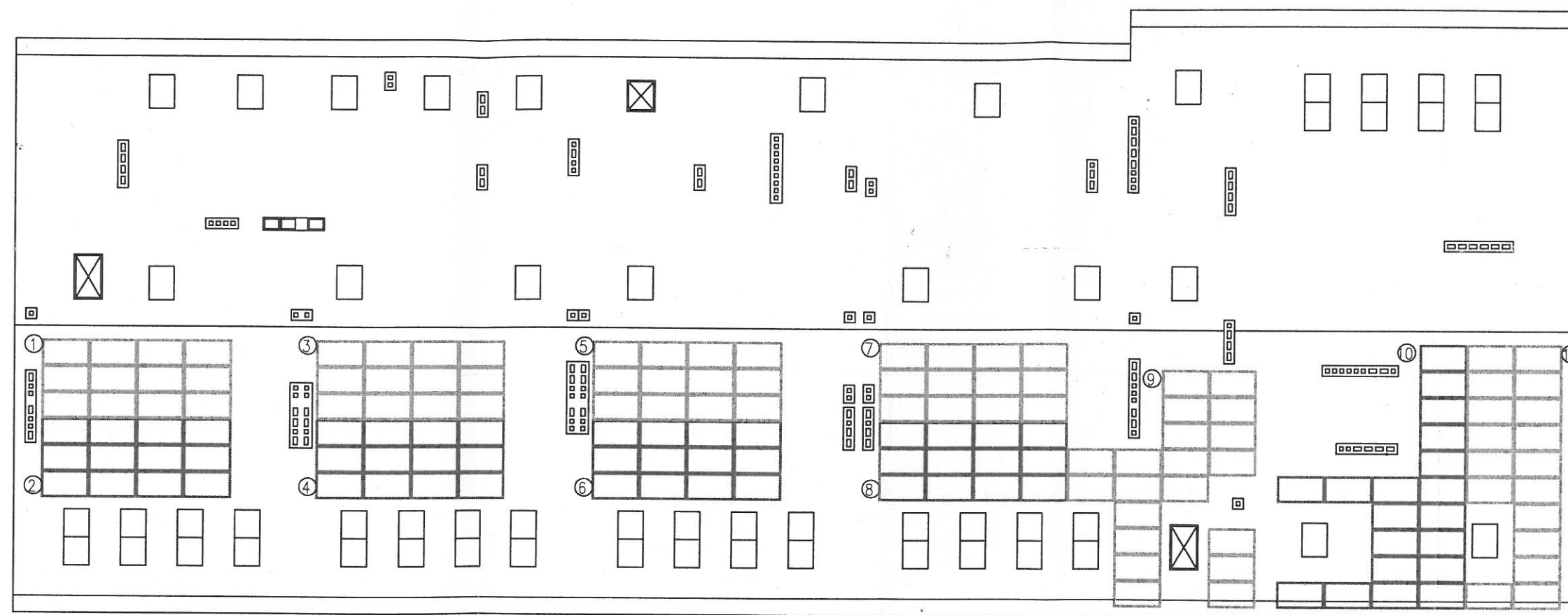


RZUT DACHU

1:200



Plan podziału elektrowni PV na sekcje

Nr sekcji	Liczba modułów	Nr wejścia MPP	Napięcie sekcji [V]	Prąd sekcji [A]
1	12	MPP1A	452,4	8,54
2	12	MPP1B	452,4	8,54
3	12	MPP1C	452,4	8,54
4	12	MPP1D	452,4	8,54
5	12	MPP2A	452,4	8,54
6	12	MPP2B	452,4	8,54
7	12	MPP2C	452,4	8,54
8	12	MPP2D	452,4	8,54
9	20	MPP3A	754	8,54
10	19	MPP3B	716,3	8,54
11	17	MPP3C	640,9	8,54

	Sprawdzający	Projektant	P.P "BIPROMAG - 1" Gliwice
Data	11.2016	11.2016	
Podpis	inż.	inż.	
Nazwisko	Wiesław Dawid	Jacek Bryczek	
Nr uprawnień	22/81	395/01	
Specjalaca	Instalacje elektryczne	Sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i teleenergetycznych	
Format: A3	Gmina Ożarowice ul.Dworcowa 15, 42-625 Ożarowice Budowa Przedszkola w Tapkowicach przy ul.Kopernika Gm.Ożarowice na działkach o nr ewid. 401/7 i 401/2 powstałych po scaleniu działek 260/6, 260/2, 259/2, 259/1 Część: Instalacje fotowoltaiczne		Zastępuje rysunek: —
Podziałka: —	PLAN PODZIAŁU NA SEKCJE INSTALACJI PV		Nr rysunku: 409/E2-02